

nauczyciel 15	94,9 (3)	87,5 (2)	97,2 (9)
nauczyciel 16			87 (4)
nauczyciel 17	85,8 (3)	86,9 (4)	74,6 (13)
nauczyciel 18	91,6 (16)	87,5 (2)	97,4 (16)
Dane w tabeli: wartości średnie (liczba ocen)			

Ranking dydaktyczny versus ranking naukowy

Istotną rolę w ocenie funkcjonowania jednostki w Uczelni pełnić może również informacja wynikająca z jednoczesnej analizy rankingu dydaktycznego i naukowego.

Wydział Farmaceutyczny					
Ranking dydaktyczny 2014/2015	Ranking naukowy za 2015 r.				razem
	A	B	C	D	
A	1	2	2		5
B	1	1	1	1	4
C	1	2	2		5
D		4	1		5
razem	3	9	6	1	19

Wydział Lekarski					
Ranking dydaktyczny 2014/2015	Ranking naukowy za 2015 r.				razem
	A	B	C	D	
A	2	8	6	3	19
B	4	4	8	4	20
C	4	5	7	3	19
D	3	6	6	4	19
razem	13	23	27	14	77

Wydział Nauk o Zdrowiu					
Ranking dydaktyczny 2014/2015	Ranking naukowy za 2015 r.				razem
	A	B	C	D	
A	1	4	3	1	9
B	1	4	2	3	10
C	2	2	3	2	9
D	2	3	4		9
razem	6	13	12	6	37

Informacje przedstawione powyżej były analizowane w czasie audytu MZ (29.06 – 3.07.2015 r.), jak i kontroli NIK (9.07 – 27.09.2015 r.) za okres 2013-2015. Wnioski końcowe kontroli zawierały oceny pozytywne, bez zastrzeżeń.

Przedstawiając ten raport, kierujemy pytanie do dziekanów Wydziałów Uczelni – co zostało zrobione, aby zmniejszyć liczbę jednostek znajdujących się w strefie zagrożenia? Bo jak można dyskutować o jakości kształcenia, jeżeli część jednostek zgodnie z oceną dydaktyczną jest bardzo źle oceniana przez studentów?

Rankingi zapewniają ich odbiorcom uporządkowaną informację na temat jednostek Uczelni lub ich wydziałów. Ze względu na fakt, że każdy ranking charakteryzuje się przyjętymi kryteriami, wskaźnikami i wagami niezbędna jest dyskusja na tymi założeniami, która jednak nie powinna prowadzić do ustawicznych zmian, uniemożliwiających monitorowanie procesów.

prof. Janusz Moryś, rektor

prof. Leszek Bieniaszewski, prorektor ds. rozwoju i organizacji kształcenia

Członek zarządu PoLLASA

Dyrektor Trójmiejskiej Akademickiej Zwierzętarńi Doświadczalnej GUMed lek. wet. **Grażyna Peszyńska-Sularz** podczas walnego zgromadzenia została wybrana na członka zarządu Polskiego Towarzystwa Nauk o Zwierzętach Laboratoryjnych – PoLLASA.

PoLLASA jest stowarzyszeniem powołanym w celu promowania i szerzenia wiedzy na temat wykorzystania zwierząt laboratoryjnych w badaniach i eksperymentach naukowych. Misją jest współpraca z ośrodkami naukowymi i hodowlanymi w Polsce oraz organizacjami międzynarodowymi. Ma na celu promowanie wysokiego poziomu badań biomedycznych oraz jakości i dobrostanu zwierząt wykorzystywanych do tych badań. ■

Naukowcy w Komitecie PAN

Prof. Jacek Witkowski, kierownik Katedry i Zakładu Fizjopatologii, został mianowany na przewodniczącego Komitetu Immunologii i Etiologii Zakażeń Człowieka PAN w kadencji 2016-2020. Decyzję podjęło prezydium Polskiej Akademii Nauk 15 marca br. w wyniku tajnych wyborów przeprowadzonych w środowiskach polskich immunologów i mikrobiologów. Profesor Witkowski pełnił już funkcję przewodniczącego Komitetu w minionej kadencji (2011-2015). Członkiem Komitetu został także **prof. Piotr Trzonkowski**, kierownik Zakładu Immunologii Klinicznej i Transplantologii w Katedrze Immunologii. ■